

MENTAL ABILITY TEST

Directions (Questions 1-5): In the following questions there are three words. The first two words to the left of (::) are related in some way. The same relationship holds between the third word to the right of the sign (::) and one of the responses (1), (2), (3) or (4). Identify the correct related word.

निर्देश (प्र० 1-5): निम्न प्रश्नों में तीन शब्द दिए गए हैं। ' :: ' के बाईं ओर के दो शब्द किसी रूप में आपस में सम्बन्धित हैं। वही सम्बन्ध ' :: ' के दाईं ओर तीसरे और दिए गए विकल्पों (1), (2), (3) या (4) में से एक शब्द में है। सम्बन्धित शब्द को चुनिए।

1. Train : Track :: Boat : ?

- | | |
|----------|-----------|
| (1) Sky | (2) Water |
| (3) Road | (4) Sand |

1. रेलगाडी : पटरी :: नाव : ?

- | | |
|-----------|----------|
| (1) आसमान | (2) पानी |
| (3) सड़क | (4) रेत |

2. Truck : Diesel :: Scooter : ?

- | | |
|------------|------------|
| (1) Smoke | (2) Water |
| (3) Diesel | (4) Petrol |

2. ट्रक : डीजल :: स्कूटर : ?

- | | |
|----------|-------------|
| (1) धुआं | (2) पानी |
| (3) डीजल | (4) पेट्रोल |

3. Sun : Light :: Tree : ?
(1) Heat (2) Fresh air
(3) Vitamin D (4) Energy
3. सूर्य : प्रकाश :: पेड़ : ?
(1) उष्मा (2) ताजी हवा
(3) विटामिन D (4) उर्जा
4. Diwali : Id :: Republic day : ?
(1) Dussehra (2) Christmas Day
(3) Independence (4) Holi
4. दीवाली : ईद :: गणतन्त्र दिवस : ?
(1) दशहरा (2) क्रिसमस दिवस
(3) स्वतन्त्रता दिवस (4) होली
5. Delhi : India :: Tokyo : ?
(1) Japan (2) Pakistan
(3) China (4) Bangladesh
5. दिल्ली : भारत :: टोक्यो : ?
(1) जापान (2) पाकिस्तान
(3) चीन (4) बंगलादेश

Directions (Questions 6-10): In the following questions, three terms are alike in some way and so form a group while one is different from others. Identify the term that does not belong to that group.

निर्देश (प्र० 6-10): निम्न प्रश्नों में तीन शब्द किसी रूप में एक समान हैं और एक समूह बनाते हैं जबकि एक शब्द इन तीनों से भिन्न है। उस शब्द को चुनें जो समूह से भिन्न है।

6. (1) Orange (2) Banana
(3) Apple (4) Peas
6. (1) संतरा (2) केला
(3) सेब (4) मटर
7. (1) Satluj (2) Himalaya
(3) Ravi (4) Beas
7. (1) सतलुज (2) हिमालय
(3) रावी (4) ब्यास
8. (1) Gold (2) Silver
(3) Oxygen (4) Mercury
8. (1) सोना (2) चाँदी
(3) ऑक्सीजन (4) पारा
9. (1) Lion (2) Bear
(3) Elephant (4) Cow
9. (1) शेर (2) भालू
(3) हाथी (4) गाय

10. (1) Hour (2) Week
(3) Fortnight (4) Month
10. (1) घण्टा (2) सप्ताह
(3) पखवाड़ा (4) मास

Directions (Questions 11-15): Complete the given series.

निर्देश (प्र० 11-15): दी गई श्रृंखला को पूर्ण करें।

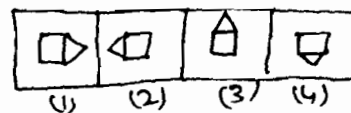
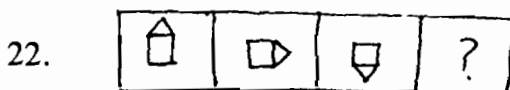
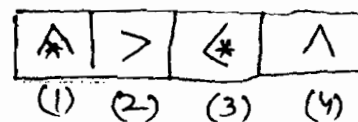
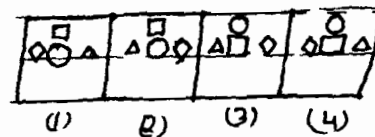
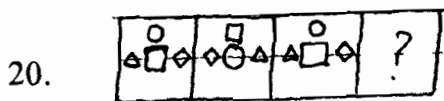
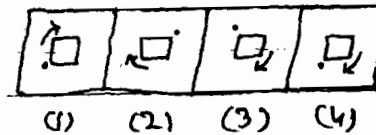
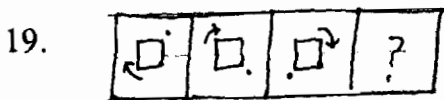
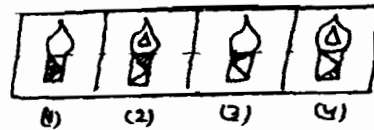
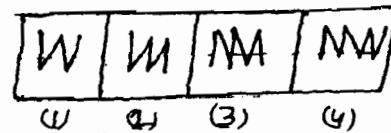
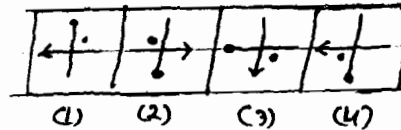
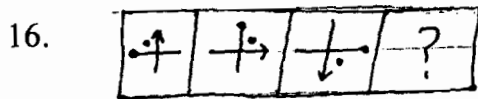
11. 3, 6,, 24, 48
(1) 18 (2) 36
(3) 12 (4) 28
12. 2, 3, 5,, 11, 13
(1) 6 (2) 7
(3) 8 (4) 9
13. 7, 17,, 37, 47
(1) 27 (2) 25
(3) 23 (4) 21
14. 2, 7, 17,, 52, 77
(1) 27 (2) 32
(3) 37 (4) 42
15. 6, 3, 18, 7, 4,, 8, 5, 40
(1) 28 (2) 25
(3) 21 (4) 24

Directions (Questions 16-25): In each of the questions three problem figures are given. Select a figure from amongst the answer figures which will continue the same series as given in the problem figures.

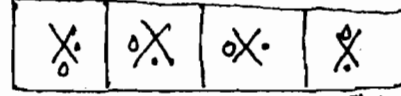
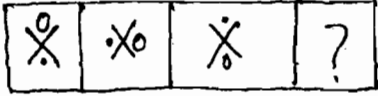
निर्देश (प्र० 16-25) : प्रत्येक प्रश्न में तीन समस्या चित्र दिए गए हैं। उत्तर-चित्रों में से वह चित्र चुनें जो कि समस्या चित्र में दी गई श्रृंखला को जारी रखता है।

PROBLEM FIGURES

ANSWER FIGURES

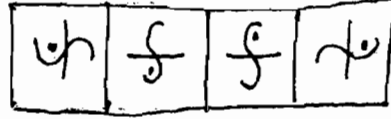
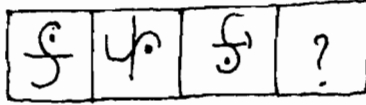


23.



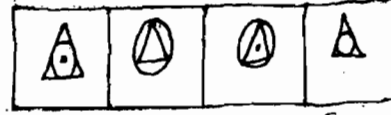
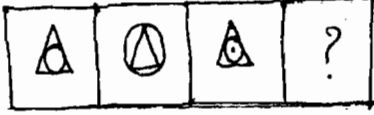
(1) (2) (3) (4)

24.



(1) (2) (3) (4)

25.



(1) (2) (3) (4)

26. How am I related to grandfather of only nephew of my father?

(1) Grand father

(2) Grand son

(3) Uncle

(4) Nephew

26. मेरे पापा के इकलौते भजीजे के दादा के साथ मेरा क्या सम्बन्ध है?

(1) दादा

(2) पोता

(3) चाचा

(4) भतीजा

27. Sita is the mother of Rohan's father Rakesh. Reena is daughter of Sita. What is the relation of Rohan with Reena?

(1) Mother

(2) Sister

(3) Aunt

(4) Grandmother

27. रोहन के पिता राकेश की माता का नाम सीता है। सीता की बेटी रीना है। रोहन का रीना से क्या सम्बन्ध है?

(1) माता

(2) बहन

(3) बुआ

(4) दादी

28. If 1st day of a month is saturday. What is the 8th day of that month?
- (1) Sunday (2) Tuesday
(3) Monday (4) Saturday
28. यदि किसी मास की पहली तिथि को शनिवार हो, तो उस मास का 8वां दिन क्या होगा?
- (1) रविवार (2) मंगलवार
(3) सोमवार (4) शानिवार
29. If tomorrow is Sunday. What was day before yesterday?
- (1) Thursday (2) Tuesday
(3) Wednesday (4) Sunday
29. यदि कल रविवार है तो परसों कौन-सा दिन था?
- (1) वीरवार (2) मंगलवार
(3) बुधवार (4) रविवार
30. In the year 2016, what will be the number of days in the month of February?
- (1) 29 (2) 28
(3) 30 (4) 31
30. वर्ष 2016 में फरवरी मास में दिनों की संख्या कितनी होगी?
- (1) 29 (2) 28
(3) 30 (4) 31

Directions (Questions 31-35): Arrange the following words in a meaningful order.

निर्देश (प्र० 31-35): निम्न शब्दों को उचित क्रम में लिखें।

31. 1) Tehsil 2) Village 3) State 4) District

(1) 1, 2, 3, 4

(2) 2,1, 4, 3

(3) 4, 1, 2, 3

(4) 3, 1, 2,4

31. 1) तहसील 2) गांव 3) राज्य 4) जिला

(1) 1, 2, 3, 4

(2) 2,1, 4, 3

(3) 4, 1, 2, 3

(4) 3, 1, 2,4

32. 1) Breakfast 2) School 3) Bathing 4) wake-up

(1) 4, 3, 1, 2

(2) 1, 2, 3, 4

(3) 2, 3,1, 4

(4) 4, 2, 3, 1

32. 1) नाश्ता 2) स्कूल 3) नहाना 4) जागना

(1) 4, 3, 1, 2

(2) 1, 2, 3, 4

(3) 2, 3,1, 4

(4) 4, 2, 3, 1

33. 1) Ghee 2) Curd 3) Butter 4) Milk

(1) 1, 2, 3, 4

(2) 2, 1, 3, 4

(3) 4, 2, 3,1

(4) 4, 3, 2, 1

33. 1) घी 2) दही 3) मक्खन 4) दूध

(1) 1, 2, 3, 4

(2) 2, 1, 3, 4

(3) 4, 2, 3,1

(4) 4, 3, 2, 1

34. 1) Secondary Education 2) Higher Education
3) Sr.Secondary Education 4) Elementary Education
(1) 1, 2, 3, 4, (2) 2, 1, 3, 4
(3) 3, 1, 2, 4, (4) 4, 1, 3, 2
34. 1) माध्यमिक शिक्षा 2) उच्च शिक्षा 3) वरिष्ठ माध्यमिक शिक्षा 4) प्रारम्भिक शिक्षा
(1) 1, 2, 3, 4, (2) 2, 1, 3, 4
(3) 3, 1, 2, 4, (4) 4, 1, 3, 2
35. 1) Evalution 2) Study 3) Examination 4) Result
(1) 1, 2, 3, 4, (2) 2, 3, 1, 4,
(3) 2, 3, 4,1, (4) 3, 2, 4, 1
35. 1) मूल्यांकन 2) अध्ययन 3) परीक्षा 4) परिणाम
(1) 1, 2, 3, 4, (2) 2, 3, 1, 4,
(3) 2, 3, 4,1, (4) 3, 2, 4, 1

Directions (Questions 36-40): Arrange the given words in alphabetical order and choose the one that comes first.

निर्देश (प्र० 36-40): निम्न शब्दों में से वह शब्द चुनिए जो शब्दकोश के अनुसार पहले आता है।

36. (1) Employee (2) Emperor
(3) Enter (4) English
37. (1) Rich (2) Rose
(3) Real (4) Risk
38. (1) Kite (2) Kill
(3) King (4) Keep

39. (1) Shoot (2) Shirt
(3) Sweet (4) Sheep
40. (1) Long (2) Light
(3) Life (4) Like

Directions (Questions 41-45): Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary and then choose the correct sequence.

निर्देश (प्र० 41-45): निम्न शब्दों को उस क्रम में लिखें जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं और फिर उचित क्रम चुनें।

41. 1) Regard 2) Recharge 3) Remark 4) Recast
(1) 4, 2, 1, 3, (2) 1, 2, 3, 4,
(3) 2, 3, 1, 4, (4) 2, 3, 1, 4,
42. 1) Iron 2) Iris 3) Irrespective 4) Iodine
(1) 1, 2, 3, 4 (2) 3, 4, 2, 1
(3) 4, 3, 2, 1 (4) 2, 4, 3, 1
43. 1) Sustain 2) Suspect 3) Subject 4) Success
(1) 1, 2, 3, 4 (2) 3, 4, 2, 1
(3) 4, 3, 2, 1 (4) 2, 4, 3, 1
44. 1) Charter 2) Character 3) Cherish 4) Champion
(1) 4, 2, 1, 3, (2) 3, 2, 1, 4,
(3) 1, 2, 3, 4, (4) 3, 1, 2, 4,

45. 1) Select 2) Sequence 3) Saral 4) Summer

(1) 3, 2, 1, 4,

(2) 4,3,2, 1

(3) 1, 2, 3, 4

(4) 3, 1, 2, 4

Directions (Questions 46-50): These questions are based on following information.

Six students are sitting in a cricle and are facing the centre of the circle. Deepak is between Pratik and Pawan. Priya is between Mohan and Lalit. Pratik and Mohan are opposite to each other.

निर्देश (प्र० 46-50): ये प्रश्न निम्न सूचना पर आधारित हैं।

छ: छात्र एक वृत्ताकार क्षेत्र मे बैठे हैं और वृत्ताकार क्षेत्र के केन्द्र की तरफ मुँह किए हुए हैं। प्रतीक और पवन के बीच में दीपक बैठा हुआ है। मोहन और ललित के बीच मे प्रिया बैठी हुई है। प्रतीक और मोहन एक दूसरे के सामने बैठे हैं।

46. Who is sitting opposite to Deepak ?

(1) Mohan

(2) Priya

(3) Lalit

(4) Pawan

46. दीपक के सामने कौन बैठा है?

(1) मोहन

(2) प्रिया

(3) ललित

(4) पवन

47. Who is sitting right to Pawan?

(1) Mohan

(2) Pratik

(3) Priya

(4) Deepak

47. पवन के दाईं ओर कौन बैठा है?

(1) मोहन

(2) प्रतीक

(3) प्रिया

(4) दीपक

48. Who is sitting opposite to Lalit?
(1) Mohan (2) Priya
(3) Pawan (4) Pratik
48. ललित के सामने कौन बैठा है?
(1) मोहन (2) प्रिया
(3) पवन (4) प्रतीक
49. Who is sitting left of Priya?
(1) Mohan (2) Lalit
(3) Pawan (4) Pratik
49. प्रिया के बाईं ओर कौन बैठा है?
(1) मोहन (2) ललित
(3) पवन (4) प्रतीक
50. Who is sitting between Priya and Pratik?
(1) Lalit (2) Mohan
(3) Deepak (4) Pawan
50. प्रिया और प्रतीक के बीच कौन बैठा है?
(1) ललित (2) मोहन
(3) दीपक (4) पवन

..